

623-0380

АКРИЛОВЫЙ ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ГЛЯНЦЕВЫЙ ЛАК



См. техническую спецификацию и паспорт безопасности



Перед применением тщательно перемешать.



Хранить упаковку плотно закрытой



Хранить упаковку в прохладном месте



Наносить распылением



Соблюдать рабочую вязкость



Соблюдать время выдержки



Время полного высыхания: 10-12 ч

ОПИСНИЕ :

Однокомпонентный лак на акриловой основе, воздушной сушки.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ :

- Характеризуется:
- хорошей стойкостью к царапинам и химстойкостью,
- очень хорошей стойкостью к пожелтению,
- высокой скоростью высыхания,
- легкостью нанесения.
- Наносится на загрунтованные прозрачным грунтом изделия из массива древесины и шпона.
- Колерованный пигментной пастой или пастой-металлик лак можно наносить на предварительно загрунтованные пигментным грунтом поверхности МДФ.
- Можно наносить с помощью краскопульты или автоматического окрасочного станка.
- Пригоден для колеровки пигментной пастой и пастой-металлик.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА :

Наименование показателя	Значение
623-0380 (1-й компонент)	
Вязкость (DIN4 мм, 20°C)	15-17 сек
Сухой остаток (по весу)	24-26 %
Плотность (20° C)	0,90 – 0,94 г/мл
Степень блеска (60°)	90-100 GU

КОЛЕРОВКА :

Можно колеровать пигментными пастами и пастами-металлик «Dewilux» (Серия 690) .

РЕЦЕПТУРА СМЕШИВАНИЯ КОМПОНЕНТОВ :

Компонент	Код	По весу (%)
1-й компонент (продукт)	623-0380	100
Разбавитель*	974-0400/ 974-0409	0-10

(!) По вопросу использования альтернативного разбавителя просим обращаться в службу технической поддержки.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ *

* (при температуре 20°C, относительной влажности 60 %, толщине мокрой пленки 100µ)

Метод	Время
От пыли	5-10 мин
На отлип	30-40 мин
Полное высыхание (до шлифования / штабелирования)	10-12 ч

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ :

Наносится методом распыления с расходом 150- 200 г/м² на слой.



Ввиду большого разнообразия видов и качества поверхностей, которые могут быть использованы, а также ввиду возможных изменений методов и условий применения и привычек использования потребителями, перед серийным производством потребитель должен провести тестирование материала и проверить качественные характеристики продукта во время и после нанесения. Перед использованием продукта необходимо обязательно ознакомиться с паспортом безопасности продукта (MSDS). За получением Паспорта безопасности (MSDS) обращайтесь в службу технической поддержки. Информация, содержащаяся в этой технической спецификации постоянно обновляется. Рекомендуется изучить действующую техническую спецификацию Информация и комментарии в этой спецификации были подготовлены в лабораториях компании «Dyo Boya Fabrikalari Sanayi ve Tic.A.Ş.» в соответствии с методами испытаний и применения, которые компания считает надежными. Поскольку используемое потребителем оборудование, среда применения и метод применения находятся вне нашего контроля и могут быть нам неизвестны, компания «Dyo Boya Fabrikalari Sanayi ve Tic.A.Ş.» не может гарантировать результат применения.



ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ :

Рекомендуется наносить на предварительно загрунтованные поверхности, отшлифованные последовательно шкурками зернистостью 180-220 и 360-400. После очистки от шлифовальной пыли поверхность готова к нанесению лака.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ :

Перед применением ознакомиться с Паспортом безопасности материала. Использование средств индивидуальной защиты является обязательным. При нанесении использовать перчатки стойкие к органическим растворителям, полумаски или полнолицевые маски с фильтром из активированного угля и защитные очки. Рабочее помещение должно быть хорошо вентилируемым. В рабочем помещении не курить и не пользоваться источниками открытого огня. Электрооборудование должно быть во взрывобезопасном исполнении. Хранить в местах, недоступных для детей. Пустую тару утилизировать в соответствии с требованиями местного законодательства. При обращении к врачу покажите упаковку, этикетку и паспорт безопасности вещества.

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ :**

Наносится всеми ручными и автоматическими распылительными установками. Можно наносить пневматическими краскопультами с нижним/верхним бачком/красконагнетательным баком с системой распыления :

HVLP (сопло 1,4 – 1,6 мм, давление 2,5 – 3,0 бар)

Airless (сопло 11 – 13 #, давление 20 – 40 бар)

Air-assist (сопло 11 – 13 #, давление 20 – 40 бар)

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ :

На качественные характеристики лакокрасочного покрытия влияют температура окружающей среды, относительная влажность, соблюдение времени межслойной выдержки, разбавление продукта рекомендуемыми растворителями в рекомендуемом соотношении и обеспечение помещений сушки подходящей вентиляцией. Рекомендуется наносить материал при температуре 15°C - 30°C и относительной влажности воздуха 25% – 75%. В противном случае время высыхания и качественные характеристики покрытия могут отличаться от указанных в Технической спецификации.

ИНФОРМАЦИЯ О ФАСОВКЕ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ :

623-0380 15 кг (UN1263)

Перевозка осуществляется транспортными средствами, предназначенными для перевозки опасных грузов в режиме «ADR».

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ :

Хранить вдали от источников тепла и воспламенения в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом помещении.

Частично использованные банки хранить плотно закрытыми.

Срок хранения : в не вскрытой упаковке, при температуре от 5 °C до 40 °C- 12 месяцев



Ввиду большого разнообразия видов и качества поверхностей, которые могут быть использованы, а также ввиду возможных изменений методов и условий применения и привычек использования потребителями, перед серийным производством потребитель должен провести тестирование материала и проверить качественные характеристики продукта во время и после нанесения. Перед использованием продукта необходимо обязательно ознакомиться с паспортом безопасности продукта (MSDS). За получением Паспорта безопасности (MSDS) обращайтесь в службу технической поддержки. Информация, содержащаяся в этой технической спецификации постоянно обновляется. Рекомендуется изучить действующую техническую спецификацию. Информация и комментарии в этой спецификации были подготовлены в лабораториях компании «Dyo Boya Fabrikaları Sanayi ve Tic. A.Ş.» в соответствии с методами испытаний и применения, которые компания считает надежными. Поскольку используемое потребителем оборудование, среда применения и метод применения находятся вне нашего контроля и могут быть нам неизвестны, компания «Dyo Boya Fabrikaları Sanayi ve Tic. A.Ş.» не может гарантировать результат применения.



Dewilux

